



### YG268—三角度高精度光泽度仪

YG268三角度高精度光泽度仪是3nh公司独立开发的完全拥有自主知识产权的产品,是参照国际标准ISO2813和中国国家标准GB/T9754设计制造的光泽度测量仪器,具有自动检查校正标准板的功能,配有高端品质管理软件,满足JJG696一级工作光泽度要求。



三角度高精度



USB/蓝牙<sup>®</sup> 2.1



质检数据打印



高端品质管理软件

## 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 1、美学曲面设计与人体工程学相结合;
- 2、具有自动检查校正标准板的功能;
- 3、满足JJG696一级工作光泽度仪要求;
- 4、大容量存储空间,可存储35000条测量数据;
- 5、具有自动关机功能,30~120秒可自由选择;
- 6、符合标准ISO2813、ASTMD523、GB/T9754;
- 7、配有品质管理软件,可打印质检报告,实现更多功能扩展;
- 8、多种工作模式,多种功能设置,可以满足客户不同的需求;



## 应用行业 APPLICATION INDUSTRY

可用于油漆油墨、涂料、纸张印刷、塑胶电子、家具、陶瓷、电镀、五金、大理石等行业的光泽度测量和质量检验。



汽车



皮革



塑料



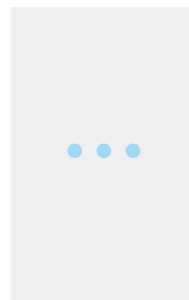
金属



石材



涂料



其他

## 技术参数 TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>YG268三角度高精度光泽度计</b>
测量角度:20°/60°/85°
测量光斑:20°:9X10 60°:9X15 85°:5X38
测量量程:20°: 0~2000GU 60°: 0~1000GU 85°: 0~160GU
分度值:0.1GU
测量时间:0.5秒/每一角度
重复精度:0~100GU:10.2GU ; 100~2000GU:±0.2%GU
准确性:满足JJG 696一级工作光泽度仪要求
自动关机时间:30~120秒可选
长时间校标:具有自动检查校正标准板的功能
语言:简体中文、英语、繁体中文
存储数据:35000条(基本模式和连续模式15000条,质管模式10000条,统计模10000条)
显示屏:2.3inch黑白显示屏
尺寸:160X52X84mm
重量:约300g(含校正盒与电池)
电源:1节5号电池(碱性电池或镍氢充电电池),可测10000次以上;或使用USB端口
接口:USB,蓝牙®2.1
PC软件:GQC6品质管理软件,质检报告打印,更多功能扩展
标准附件:USB数据线、说明书、GQC品质管理软件(官网下载或售后提供)、校正标准板
可选附件:微型打印机